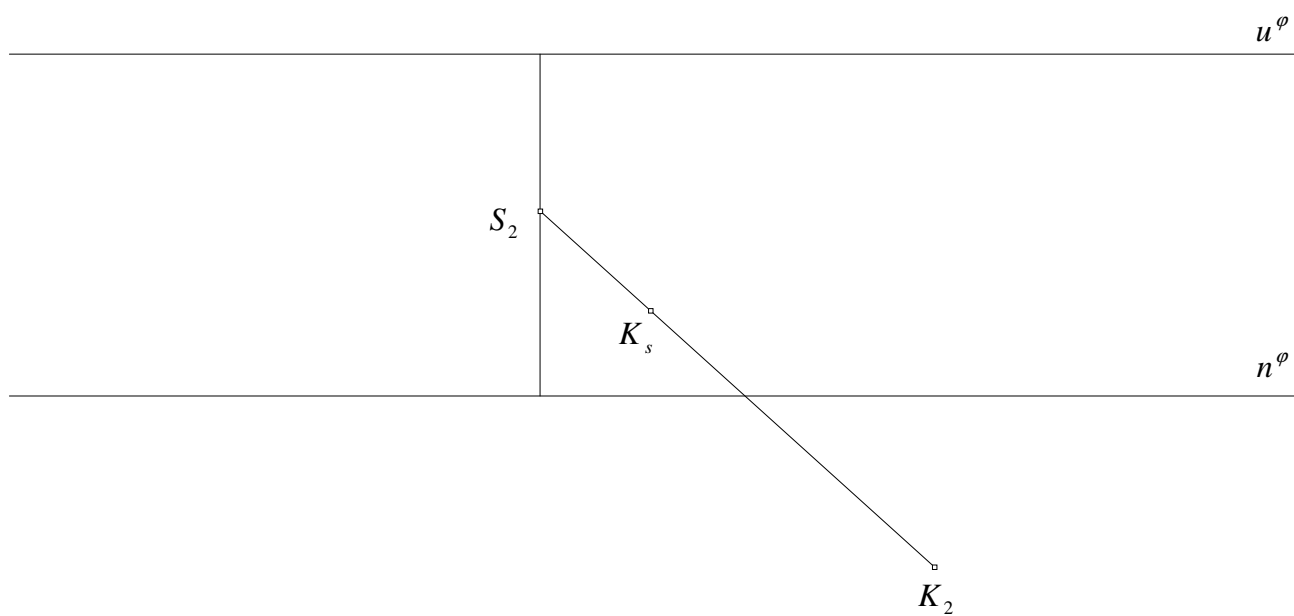
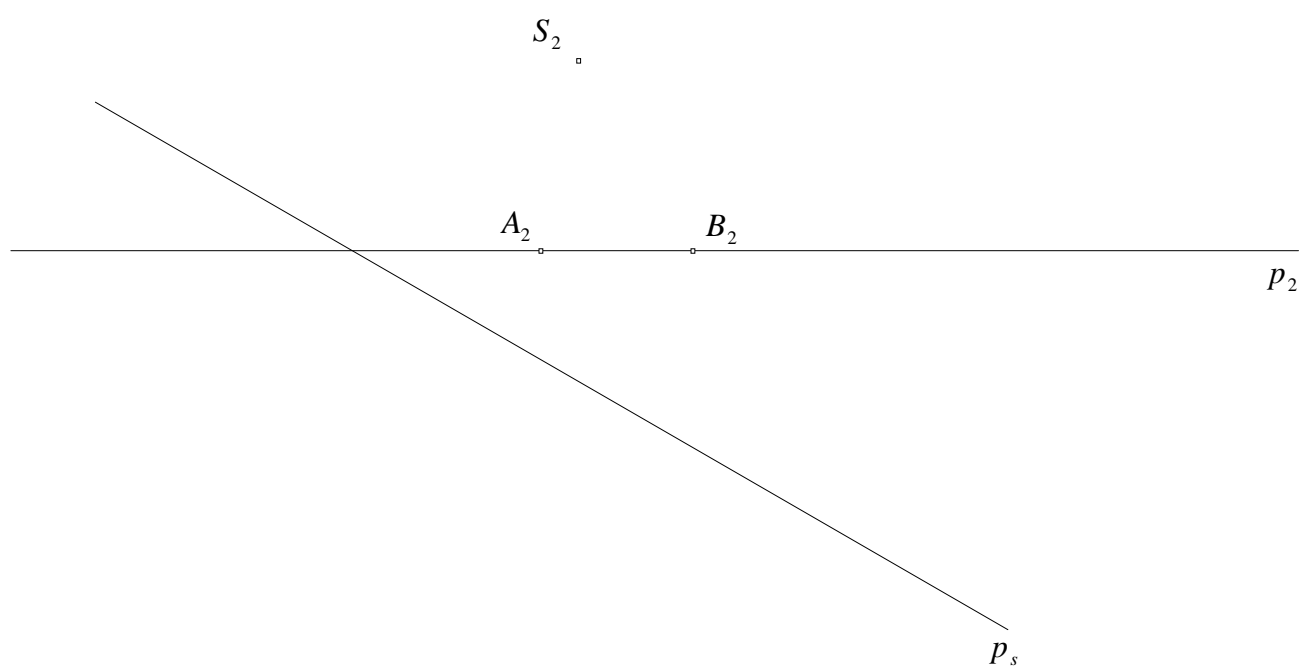


Ve středovém promítání (střed  $S$ , distance  $d = 3\text{cm}$ ) určete vzdálenost bodu  $K$  od roviny  $\varphi$ .



Ve středovém promítání (střed  $S$ , distance  $d = 5\text{cm}$ ) určete rovinu souměrnosti úsečky  $AB$ .



Ve středovém promítání (střed  $S$ , distance  $d = 5\text{cm}$ ) určete vzdálenost přímek a, b.

